 idex (

Application/Control No.

10/751,210 Examiner

Eric Coleman

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BOLES ET AL.

(

Art Unit

2183

√	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

	N	Non-Elected
•	ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date					Claim Date									Claim Date																		
Cli		├				Jak		Ι	-	Н	\vdash									\dashv												\dashv		
Final	Original	12/13/06									Final	Original	0			:							Final		Original							i.		
	1		П					П	Π	П		5	ΠŢ	T	T	Ŧ	T		\neg						01							\Box		
	1	_	П							П		5:	2	T	╗		一								02							\Box		
	В											5	3	7]				03									
	4								Г			54													04									
	5_											5												1	05									
	6											56												1	06									
	1											5													07									
	8_											58													08									
	•											59													09									
	10											60													10									
	1/1											6												1	11							Ĺ		
1	12	=										6:	2		\perp	\Box]				1	12							Ш		
2	13	Ξ										6		\perp	\perp	_[\Box					_]			13			\Box				Ш		
3	14	=						_	L	Ш		64	<u>ا</u> ا		\perp		[]			1	14							Ш	ш	
4	15	Ξ						L		Ш		6				\Box			\Box						15		Ш]				Ш	Ш	Ш
5	16	=									. L	6	<u>: </u>		\perp	_			\Box				_		16							Ш		
6	17	=								Ш	L	6		┸		_						_		1	17							Ш	\Box	
7	18	=										68				┙		\Box					<u> </u>	1	18							Ш		
8	19	=										69	<u>)</u>	\perp	\perp				\Box				L_	1	19							Ш	\Box	
	20											70												1	20							Ш		
	21											7		\perp											21									
	22								<u> </u>	Ŀ		7:		\perp		\perp								1	22							Ш		
	23	L						L	_	Ш	<u> </u>	7:	3	\perp		\perp		\perp						1	23							Ш		
	24						L			Ш	<u> </u>	74		┙										1	24							Ш		
	25						L		L	Ш		7:	<u>5</u>					_	_				_	_ 1	25							Ш	Ш	Ш
	26	<u>L</u> _								Ш		7		\perp	\perp	\perp		_	_						26							Ш	\Box	Ш
	27	_	Ш							Ш		7		\perp	\perp	\perp			\Box						27							Ш		
	28	_						匚	<u> </u>	Ш	<u> </u>	71	3	\perp	\perp	_	_	_	_			Ш		1	28							Ш	Ш	\Box
<u></u>	29	L.	Ш					L		Ш	<u> </u>	79		_	_	_	_	_		_	_				29							Ш	\sqcup	Ш
<u></u>	30	L_						L	_	Ш		8		_	\perp	_	_		ᆜ						30							Ш	Ш	
	31	_							_	Ш	<u> </u>	8		\perp	\bot	_	_		_			\Box		1	31			_						
<u></u>	32	<u> </u>	Ш		Ш	Ш	Щ	<u> </u>	Щ.	Щ		82		\bot	4	_	_					_	ļ		32		Щ					Ш	لـــا	
<u></u>	33	<u> </u>	Ш				_	_	<u> </u>	Щ	ļ	8		\perp	\dashv	4	_		_				_	1	33		\sqcup			Щ		┈┤	لــــا	
<u></u>	34	<u> </u>	\square			L.,	<u> </u>	<u> </u>	Ь	Щ	<u> </u>	84	<u> </u>	4	\dashv	\rightarrow		_			_		\vdash	11	34		$\vdash \vdash$	_			_	Щ		\vdash
<u> </u>	35	<u> </u>					<u> </u>		<u> </u>	Щ	<u> </u>	8		4		_		_	_	_	_		-		35	_	-			_	Ш	Щ	Щ	Ш
	36	 					<u> </u>	_		Щ	<u> </u>	80	1	4	-	_		_	_			_		11	36	_	\vdash	_				Щ	╙	\sqcup
<u></u>	37_	<u> </u>	\sqcup			Щ	\vdash	<u> </u>	 	Ц	<u> </u>	8	\perp	+	-	\dashv		_	_			_			37	_	\sqcup	_				Щ	ш	Щ
<u></u>	38	<u> </u>	\sqcup		Щ	Щ	L.,	<u> </u>	_	Ц	<u> </u>	8		\bot	4	\dashv		_	_		_				38	_	\sqcup					\sqcup		\vdash
	39	<u> </u>				ļ.,	\vdash		<u> </u>	Щ	<u> </u>	8	!	+	\dashv	-	_	4			_	_	-	1	39	_		_		=		Ш	\square	\dashv
<u></u>	40	<u> </u>	Щ	\sqcup		L.,			<u> </u>	Щ	_	90	4	+	\dashv	_	_					_		41	40		\sqcup	_				Щ	\square	Щ
	41	<u> </u>	\square	_	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	Н	<u> </u>	9		+	4	4	_	_	4		_		\vdash		41		\sqcup	4	Ш	_		Щ	\square	
	42	 	$\vdash \vdash$			\vdash	\vdash	\vdash	├	Н	<u> </u>	9:	:	+	\dashv	4	-			\dashv			_	41	42	_	$\vdash \vdash$			_		⊢⊢		\vdash
<u> </u>	43		$\vdash \vdash$	_	\square	\vdash	<u> </u>	⊢	⊢	Н	-	9:		+	+	4				-	_		-		43		$\vdash\vdash$	-		\dashv		Щ		Ш
├ ─	44	 -	\vdash		\Box	Ш	ļ	<u> </u>		Н	<u> </u>	94		+	+	4				-		_	\vdash	+1	44		Н	_	_			Щ	\vdash	Щ
<u> </u>	45	<u> </u>	\vdash				Щ	<u> </u>	├	Ш	-	9		4	4	\dashv		\dashv					<u> </u>	11	45	\dashv	\dashv	_	Щ	_	_	$\vdash \vdash$		\vdash
	46	\vdash	Ш	-	4	$\vdash \vdash$	Ш		—	Ш	<u> </u>	90		4	4	4	4		_	_	_				46	_	\dashv	_		_		Щ	\square	ш
	47	⊢				Ш	Щ	 	\vdash	Ш	<u> </u>	9		+	\dashv		-		_	_	_	_		1.	47	_	-							\dashv
	48	├-	dash	-	4	Щ		<u> </u>	<u> </u>	Н	<u> </u>	98	1	+	+	4	_	_	4	_		_	\vdash	11	48 40	4		_	_	_	_	,	\square	\dashv
	49	<u> </u>	\sqcup	_	_	Щ		<u> </u>	\vdash	Ш	<u> </u>	99	<u>; </u>	+	4	4	_		4	_			-	11	19	4	\sqcup	_	_	_		\dashv		ᆜ
Щ_	50		Ll	_	\Box	Ш	لــا		L	\Box	L	10	<u> </u>					\perp					L	11	50			1		_		ш		